

## 令和3年6月分の総合解析評価結果 第20週 (5/17) ～ 第23週 (6/13)

今年の梅雨入りは九州から東海にかけては例年より20～30日早かったが、関東甲信、北陸、東北は3～7日遅かった。晴れ間も多く夏日も観測され、現在までのところ大雨による大きな被害は出ていない。

新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) に対する緊急事態宣言は6月20日に沖縄県 (7月11日まで延長) を除いて、解除された。北海道、東京都、愛知県、京都府、大阪府、兵庫県、福岡県はまん延防止等重点措置に移行し、埼玉県、千葉県、神奈川県と合わせて、まん延防止等重点措置は10都道府県となった。緊急事態宣言解除に伴い、大規模イベントの参加人数は最大1万人に緩和され、午後7時までの酒類の提供も可能になった。宣言下でも5月の連休以降、各地の人流は増加傾向にあり、ワクチンの普及を考慮しても専門家のシミュレーションでは第5波も懸念されている。

このような状況下でオリンピック・パラリンピックは観客を入れて開催する方向に進んでいるが、感染状況によって無観客の開催も考慮されている。厳重な感染対策、水際対策のもと感染の再流行を防いで無事に開催できるように努力している。

6月22日15時現在のCOVID-19の世界の感染者数は178,743,253人、死者数は3,872,134人となっている (厚生労働省HP)。6月22日0時現在の国内の感染者数は786,298人、死者数は14,454人で、6月22日15時現在の県内の感染者数は3,116人、死者数は73人に達した。国内の重症者数は6月22日現在697人である。

WHOは5月31日、特定の国への差別的な扱いを防ぐため、これまでに確認された変異株の主なものについて新たにギリシャ文字による呼称を発表し、 $\alpha$  (イギリス由来)、 $\beta$  (南アフリカ由来)、 $\gamma$  (ブラジル由来)、 $\delta$  (インド由来) と呼ぶように決定した。わが国では関西から広がった $\alpha$ 株は従来株にほとんど置き換わった。 $\delta$ 株は $\alpha$ 株より感染力が強く、ワクチンの効果が少し落ちることが懸念されている。6月21日公表されている $\delta$ 株は117人、(検疫では228人)であり、今後の流行には要警戒である。インドとの結びつきの強いイギリスでは $\delta$ 株の流行によりワクチンの普及で1日当たり1,000人台まで減少していた感染者数 (多くはワクチン未接種の若者) が再び増加に転じており、今後の動向を注意深く見守る必要がある。

ワクチン接種は医療従事者、65歳以上の高齢者を中心に進められており、医療従事者の接種はほぼ終了し、65歳以上の高齢者の接種も7月末にはほぼ終了できる予定である。6月22日現在の65歳以上の高齢者へのワクチン接種率は国内では1回目49.28%、2回目15.96%、山口県内では1回目58.79%、2回目28.88%であり、山口県の接種率は1回目では全国8位、2回目は和歌山県の31.30%に次いで全国2位である (NHK HP)。

大規模接種や企業における職域単位でのワクチン接種 (職域接種: 企業や大学など) も始まり、接種数は着実に増加している。6月9日に菅首相は1日100万接種を達成したと表明し、10月から11月にかけて希望する人の接種を終えることを実現したいと述べた。6月1日からファイザーのワクチン接種年齢が16歳から12歳以上に引き下げられた。今後、中学生や高校生の接種をどうするか課題になると思われる。山口県は、集団接種会場を6月26日から10月末までの土日に4会場設置し、国が6月21日から職域接種を可能とすることを受けて6月9日から職域接種の支援を開始した。

山口県の患者発生数は一桁の発生まで減少した。第20～23週の期間に37～42例目のクラスター6件が発生し、6月22日現在では45例目のクラスターが確認されている。緊急事態宣言の解除に伴い、山口県の新型コロナ感染拡大防止集中対策も6月20日をもって終了したが、引き続き、基本的な感染対策の継続とワクチン接種の着実な実施が望まれる。

COVID-19 発生数: 山口県 (全国)、県内 (最終週) の①重症者数、②中等症、③軽症・無症状、④宿泊療養者数等  
 4月 第11週 (3/15)～第14週 (4/11): 72人 (58,488人)、①0人、②10人、③32人、④4人  
 5月 第15週 (4/12)～第19週 (5/16): 911人 (175,445人)、①9人、②168人、③189人、④180人  
 6月 第20週 (5/17)～第23週 (6/13): 629人 (90,407人)、①2人、②55人、③83人、④8人

### 第20～23週 第5類定点疾患報告数

RSウイルス感染症: 1,871人↑ 咽頭結膜熱: 42人→ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎: 78人→  
 感染性胃腸炎: 585人↓ 水痘: 17人→ 手足口病: 11人→ 伝染性紅斑: 3人↓  
 突発性発疹: 97人→ ヘルパンギーナ: 6人↑ 流行性耳下腺炎\*: 4人→ マイコプラズマ肺炎: 7人→  
 \*疫学的流行は確認されていない

### 小児科定点からの病原体・抗体価確認例等

カンピロバクター腸炎: 18人→ 病原性大腸菌腸炎 VT(+): 1人→  
 病原性大腸菌腸炎 VT(-): 26人→ ノロウイルス胃腸炎: 63人↓  
 アデノウイルス急性咽頭扁桃炎: 105人→

特にRSウイルス感染症は全県下でみられ、なかでも宇部、萩、長門、下関では県の平均を超える極めて大きな流行となっている。5～6月の流行も最近の夏の流行がさらに前倒しされた感がある。

**鈴木検査定点情報** (5/17~6/13)

- ◆アデノウイルス急性咽頭扁桃炎：16名 ◆感染性胃腸炎：50名 ◆ノロウイルス性胃腸炎：4名
- ◆突発性発しん：9名 ◆RSウイルス感染症：214名 ◆伝染性紅斑：2名 ◆帯状疱疹：1名
- ◆病原性大腸菌腸炎：0-145 1名 (14歳女児) ◆川崎病：3名 (1歳女児、2歳男児、7歳男児)
- ◆カンピロバクター腸炎：1名 (15歳男児)

**徳山中央病院入院患者情報** (5/21~6/20)

呼吸器疾患が主な入院患者であった。中でもRSウイルス感染症が8例と多かった。発熱患者が増加してきたのか、熱性けいれんが7例と多かった。

- ◆RSウイルス感染症：8例 (細気管支炎4例、気管支炎3例、気管支肺炎1例) ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：1例
- ◆急性声門下喉頭炎：1例 (パラインフルエンザ) ◆帯状疱疹：1例 (13歳男児、右三叉神経領域)
- ◆回腸末端炎：1例 (4歳女児) ◆無菌性髄膜炎：1例 (6歳女児、ムンプスワクチン接種後3週間目)
- ◆熱性けいれん：7例 (アデノ、パラインフルエンザ、ライノ/エンテロなど陽性)
- ◆腸重積症：1例 (2歳女児、便アデノ陽性、咽頭ぬぐい液でも陽性)

**山口赤十字病院情報** (5/15~6/14)

- ◆RSウイルス感染症：大規模流行中。入院55名。迅速検査陽性 23例 (陽性率 27.71%)
- ◆アデノウイルス：少数のみ。迅速検査陽性 咽頭 2例 (陽性率 6.45%)
- ◆ヒトメタニューモウイルス感染症：1例。迅速検査陽性 1例 (陽性率 1.64%) があるも、病歴 (胃腸炎主体) でそれらしくなかった。 ◆川崎病：この期間はなかったが、6月16日1例入院 (4歳女児)

**下関地域感染症サーベイランス** (5/17~6/13)

- ◆ペロ毒素陽性大腸菌感染症：0-121 1例 (2歳) ◆ペロ毒素陰性大腸菌性腸炎：血清型不明 13例
- ◆カンピロバクター腸炎：5例 ◆ノロウイルス胃腸炎：26例 ◆アデノウイルス腸炎：2例
- ◆マイコプラズマ肺炎 (気管支炎)：9例 ◆アデノウイルス咽頭扁桃炎：36例 ◆ヘルペス歯肉口内炎：1例
- ◆ヒトメタニューモウイルス感染症：1例

**〈済生会下関総合病院 入院症例〉**

- ◆RSウイルス感染症：37例 (0歳0か月~4歳) ◆急性腎盂炎：3例 (0歳2か月~0歳11か月; *E. coli*)
- ◆細菌性気道感染症：2例 (0歳0か月; BLPACR、1歳3か月; BLNAR) ◆川崎病：1例 (11歳)
- ◆突発性発疹症：1例 (6歳) ◆急性虫垂炎：1例 (9歳) ◆副鼻腔炎：1例 (9歳)

**岩国医療センター感染症事例** (5/17~6/11) (※令和3年4月から)

- ◆RSウイルス感染症：18例 (1か月未満 2例) ◆アデノウイルス咽頭炎：6例 ◆ノロウイルス胃腸炎：1例
- ◆重症熱性血小板減少症候群(SFTS)：1例 (7歳女児 ウイルス陽性) ◆川崎病：3例
- ◆尿路感染症：3例 (急性単状細菌性腎炎 (AFBN) 2例、腎尿管移行部狭窄 1例) ◆虫垂炎・盲腸炎：2例
- ◆急性脾炎：1例 ◆敗血症：1例 (先天性好中球減少症ELANE遺伝子変異)

BLPACR:  $\beta$ -lactamase positive amoxicillin/clavulanate resistant  
( $\beta$ -ラクタマーゼ産生アモキシシリン・クラブラン酸耐性)  
BLNAR:  $\beta$ -lactamase negative ampicillin resistant  
( $\beta$ -ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性)

注) 月報中の患者報告数・定点当たり報告数について  
週報において、定点医療機関から極端に多い (または少ない) 数が  
報告されたものについては、感染症発生動向調査解析評価小委員会で  
検討を行い再集計した結果を掲載しています。

- [6月の多報告順位]  
(○内数字は前回の順位)
- 1) ②RSウイルス感染症
  - 2) ①感染性胃腸炎
  - 3) ③突発性発しん
  - 4) ④A群溶血性レンサ球菌咽頭炎
  - 5) ⑤咽頭結膜熱
  - 6) ⑥水痘
  - 7) ⑨手足口病
  - 8) ⑨マイコプラズマ肺炎
  - 9) —ヘルパンギーナ
  - 10) ⑦流行性耳下腺炎

1,2,3,4類及び5類(全数)感染症発生状況

区分	疾患名	第20週	第21週	第22週	第23週	2021年累計	
1類感染症	エボラ出血熱					0	
	クリミア・コンゴ出血熱					0	
	痘そう					0	
	南米出血熱					0	
	ペスト					0	
	マールブルグ病					0	
2類感染症	ラッサ熱					0	
	急性灰白髄炎					0	
	結核	3	2	1	2	74	
	ジフテリア					0	
	重症呼吸器症候群					0	
	中東呼吸器症候群					0	
3類感染症	鳥インフルエンザ(H5N1)					0	
	鳥インフルエンザ(H7N9)					0	
	コレラ					0	
	細菌性赤痢					0	
	腸管出血性大腸菌感染症				1	5	
	腸チフス					0	
4類感染症	バラチフス					0	
	E型肝炎					1	
	ウエストナイル熱					0	
	A型肝炎			1		1	
	エキノコックス症					0	
	黄熱					0	
	オウム病					0	
	オムスク出血熱					0	
	回帰熱					0	
	キャサヌル森林病					0	
	Q熱					0	
	狂犬病					0	
	コクシオイデス症					0	
	サル痘					0	
	ジカウイルス感染症					0	
	重症熱性血小板減少症候群				1	3	
	腎症候性出血熱					0	
	西部ウマ脳炎					0	
	ダニ媒介脳炎					0	
	炭疽					0	
	チクングニア熱					0	
	つつが虫病					0	
	デング熱					0	
	東部ウマ脳炎					0	
	鳥インフルエンザ(H5N1、H7N9を除く)					0	
	ニバウイルス感染症					0	
	日本紅斑熱					1	
	日本脳炎					0	
	ハンタウイルス肺症候群					0	
	Bウイルス病					0	
	鼻疽					0	
	ブルセラ症					0	
	ベネズエラウマ脳炎					0	
	ヘンドラウイルス感染症					0	
	発しんチフス					0	
	ボツリヌス症					0	
	マラリア					0	
	野兔病					0	
	ライム病					0	
	リッサウイルス感染症					0	
	リフトバレー熱					0	
	類鼻疽					0	
	レジオネラ症	1			1	6	
	レプトスピラ症					0	
	ロッキー山紅斑熱					0	
	5類感染症	アメーバ赤痢	1	1			2
		ウイルス性肝炎					1
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		2	2			9	
急性弛緩性麻痺(灰白髄炎を除く)						0	
急性脳炎						5	
クリプトスポリジウム症						0	
クロイツフェルト・ヤコブ病						1	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症						0	
後天性免疫不全症候群						1	
ジアルジア症						0	
侵襲性インフルエンザ菌感染症			1			1	
侵襲性髄膜炎菌感染症						0	
侵襲性肺炎球菌感染症				1		2	
水痘(入院例)						1	
先天性風しん症候群						0	
梅毒			2		1	22	
播種性クリプトコックス症						2	
破傷風						1	
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症						0	
バンコマイシン耐性腸球菌感染症						0	
百日咳				1		4	
風しん						1	
麻しん						0	
薬剤耐性アシネトバクター感染症						0	
新型コロナウイルス等感染症		新型コロナウイルス感染症	317	162	76	69	2459

※新型コロナウイルス感染症は令和3年2月13日以降、「指定感染症」から「新型コロナウイルス等感染症」へ変更

2021年6月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 週別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	第20週	第21週	第22週	第23週	合計
	5/17-5/23	5/24-5/30	5/31-6/6	6/7-6/13	
カンピロバクター腸炎	2	6	1	9	18
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	1	1
病原大腸菌腸炎 VT(-)	8	5	3	10	26
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	1	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	1	0	1	3	5
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	18	11	25	9	63
マイコプラズマ肺炎	0	1	3	2	6
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	22	25	28	30	105
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0

臨床診断例

	第20週	第21週	第22週	第23週	合計
	5/17-5/23	5/24-5/30	5/31-6/6	6/7-6/13	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	0	0	0
川崎病	0	0	0	1	1

\*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2021年6月

小児科定点からの病原体・抗体価確認例等 圏域別集計表

病原体あるいは抗体価確認例(迅速診断キット含む)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市・周防大島・ 上関町・田布施町・ 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
カンピロバクター腸炎	0	1	9	2	1	0	0	0	5	18
病原大腸菌腸炎 VT(+)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
病原大腸菌腸炎 VT(-)	0	1	12	0	0	0	0	0	13	26
サルモネラ腸炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス性胃腸炎 (ロタウイルス)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ウイルス性胃腸炎 (アデノウイルス)	0	0	0	0	1	3	0	0	1	5
ウイルス性胃腸炎 (ノロウイルス)	13	0	4	0	7	14	0	0	25	63
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	4	2	6
アデノウイルス 急性咽頭扁桃炎	13	0	16	3	1	40	1	3	28	105
クラミジア呼吸器感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

臨床診断例

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	計
	岩国市 和木町	柳井市・周防大島・ 上関町・田布施町・ 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
ヘルペス歯肉口内炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
川崎病	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1

\*マイコプラズマ肺炎・クラミジア肺炎の報告数に、基幹定点報告分は含んでおりません。

2021年6月圏域別集計表(報告数)(第20週～第23週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市・周防大島・ 上関町・田布施町・ 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>67</b>
インフルエンザ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>46</b>
RSウイルス感染症	147	6	37	85	69	700	116	90	621	1,871
咽頭結膜熱	10	1	5	3	5	3	1	0	14	42
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2	1	28	5	7	11	2	0	22	78
感染性胃腸炎	38	48	180	18	69	72	42	0	118	585
水痘	7	0	0	2	1	5	0	0	2	17
手足口病	0	2	5	0	1	0	0	1	2	11
伝染性紅斑	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3
突発性発しん	1	1	26	5	13	25	7	4	15	97
ヘルパンギーナ	0	1	2	0	0	0	0	0	3	6
流行性耳下腺炎	1	2	0	0	0	0	0	0	1	4
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	2	0	0	0	0	0	0	1	3
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	3	0	0	0	0	0	0	4	0	7
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>STD定点(月報/5月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	2	0	9	0	6	3	0	0	8	28
性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	4	0	0	1	0	0	2	7
尖圭コンジローマ	0	0	2	0	3	0	1	0	3	9
淋菌感染症	3	0	7	0	0	0	0	0	1	11
<b>基幹定点(月報/5月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1	0	2	5	0	3	3	7	5	26
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	3	0	0	0	0	1	4
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2021年6月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第20週～第23週)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市・周防大島・ 上関町・田布施町・ 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>67</b>
インフルエンザ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>46</b>
RSウイルス感染症	29.40	2.00	4.63	28.33	13.80	87.50	58.00	45.00	62.10	40.67
咽頭結膜熱	2.00	0.33	0.63	1.00	1.00	0.38	0.50	0.00	1.40	0.91
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.40	0.33	3.50	1.67	1.40	1.38	1.00	0.00	2.20	1.70
感染性胃腸炎	7.60	16.00	22.50	6.00	13.80	9.00	21.00	0.00	11.80	12.72
水痘	1.40	0.00	0.00	0.67	0.20	0.63	0.00	0.00	0.20	0.37
手足口病	0.00	0.67	0.63	0.00	0.20	0.00	0.00	0.50	0.20	0.24
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.25	0.00	0.00	0.00	0.07
突発性発しん	0.20	0.33	3.25	1.67	2.60	3.13	3.50	2.00	1.50	2.11
ヘルパンギーナ	0.00	0.33	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	0.13
流行性耳下腺炎	0.20	0.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.09
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.50	0.33
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.78
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>STD定点(月報/5月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	1.00	-	4.50	0.00	6.00	1.50	0.00	-	4.00	2.33
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	2.00	0.00	0.00	0.50	0.00	-	1.00	0.58
尖圭コンジローマ	0.00	-	1.00	0.00	3.00	0.00	1.00	-	1.50	0.75
淋菌感染症	1.50	-	3.50	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.50	0.92
<b>基幹定点(月報/5月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.00	0.00	2.00	5.00	0.00	3.00	3.00	7.00	5.00	2.89
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.44
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2021年6月圏域別集計表(定点当たり報告数)(第20週～第23週)(1週あたり)

	岩国	柳井	周南	防府	山口	宇部	萩	長門	下関	合計
	岩国市 和木町	柳井市・周防大島・ 上関町・田布施町・ 平生町	周南市 下松市 光市	防府市	山口市	宇部市 美祢市 山陽小野田市	萩市 阿武町	長門市	下関市	
<b>インフルエンザ定点</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>67</b>
インフルエンザ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>小児科定点</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>46</b>
RSウイルス感染症	7.35	0.50	1.16	7.08	3.45	21.88	14.50	11.25	15.53	10.17
咽頭結膜熱	0.50	0.08	0.16	0.25	0.25	0.09	0.13	0.00	0.35	0.23
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.10	0.08	0.88	0.42	0.35	0.34	0.25	0.00	0.55	0.42
感染性胃腸炎	1.90	4.00	5.63	1.50	3.45	2.25	5.25	0.00	2.95	3.18
水痘	0.35	0.00	0.00	0.17	0.05	0.16	0.00	0.00	0.05	0.09
手足口病	0.00	0.17	0.16	0.00	0.05	0.00	0.00	0.13	0.05	0.06
伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.06	0.00	0.00	0.00	0.02
突発性発しん	0.05	0.08	0.81	0.42	0.65	0.78	0.88	0.50	0.38	0.53
ヘルパンギーナ	0.00	0.08	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.03
流行性耳下腺炎	0.05	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.02
<b>眼科定点</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.13	0.08
<b>基幹定点(週報)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.19
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>STD定点(月報/5月)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
性器クラミジア感染症	0.25	-	1.13	0.00	1.50	0.38	0.00	-	1.00	0.58
性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	-	0.50	0.00	0.00	0.13	0.00	-	0.25	0.15
尖圭コンジローマ	0.00	-	0.25	0.00	0.75	0.00	0.25	-	0.38	0.19
淋菌感染症	0.38	-	0.88	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.13	0.23
<b>基幹定点(月報/5月)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.25	0.00	0.50	1.25	0.00	0.75	0.75	1.75	1.25	0.72
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.11
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



## 2021年6月分週別集計表

	第20週	第21週	第22週	第23週	合計	備考
	5/17- 5/23	5/24- 5/30	5/31-6/6	6/7-6/13		
インフルエンザ	0	0	0	0	0	
RSウイルス感染症	391	508	539	433	1,871	
咽頭結膜熱	8	8	17	9	42	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	22	22	19	15	78	
感染性胃腸炎	178	145	131	131	585	
水痘	8	3	3	3	17	
手足口病	2	3	3	3	11	
伝染性紅斑	0	0	2	1	3	
突発性発しん	26	22	31	18	97	
ヘルパンギーナ	1	2	2	1	6	
流行性耳下腺炎	1	2	1	0	4	
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	
流行性角結膜炎	0	2	0	1	3	
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	
マイコプラズマ肺炎	1	1	4	1	7	
無菌性髄膜炎	1	0	0	0	1	
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	

# 2021年6月分年齢階級別集計表

(第20週～第23週)

	6ヶ月	7ヶ月	8ヶ月	9ヶ月	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上	計
① インフルエンザ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
② RSウイルス感染症	89	122	472	463	366	221	98	24	5	3	1	2	0	0	5	-	-	1,871
咽頭結膜熱	2	4	22	4	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-	-	42
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	3	6	6	13	20	9	6	3	1	9	0	0	2	-	-	78
感染性胃腸炎	3	28	94	74	54	41	44	41	39	18	24	86	9	30	-	-	-	585
水痘	17	0	0	0	0	3	2	3	0	2	0	5	0	0	-	-	-	17
手足口病	11	0	2	3	1	1	0	3	1	0	0	0	0	0	-	-	-	11
伝染性紅斑	3	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	-	-	-	3
突発性発しん	97	1	30	53	9	3	0	0	0	0	1	0	0	0	-	-	-	97
ヘルパンギーナ	6	0	1	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	6
流行性耳下腺炎	4	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	-	-	-	4
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	0
③ 流行性角結膜炎	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	3
④ クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	0
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	0
マイコプラズマ肺炎	7	0	5	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-	-	-	7
無菌性髄膜炎	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	1
⑤ 感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	0

5月分月報	計	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70歳以上
性器クラミジア感染症	28	0	0	0	0	4	6	8	5	2	2	1	0	0	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	7	0	0	0	0	0	1	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0
尖圭コンジローマ	9	0	0	0	0	0	1	3	1	0	1	1	1	0	0	1	0
淋菌感染症	11	0	0	0	0	0	2	0	4	1	1	1	1	1	0	0	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	26	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	1	20
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	4	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0





